

# SP-4004 R

## AKUSTISCH-OPTISCHER SIGNALGEBER KONFORM MIT EN50131 GRADE 2

Der Signalgeber **SP-4004** zeichnet sich durch die Technologie zum Schutz vor widrigen Umweltbedingungen aus. Dieser Schutz ermöglicht die vollständige Einhaltung der strengen Anforderungen der Norm EN50131 für Grade 2 Signalgeber. Mit dem optional anzuschließenden Akkumulator kann der **SP-4004** als Signalgeber mit eigener Stromversorgung verwendet werden, wenn er an Orten installiert wird, die besonders anfällig für Sabotageversuche sind.

- volle Übereinstimmung mit EN50131 Grade 2
- akustische Signalisierung: piezoelektrischer Wandler
- optische Signalisierung: LED
- Innenabdeckung aus Metall
- Sabotageschutz vor:
  - Trennen von der Unterlage
  - Öffnen des Deckels
- optionaler Akku 6 V, 1,2 Ah
- eingebaute Wasserwaage zur Erleichterung der ästhetischen Montage



### TECHNISCHE DATEN

|   |                   |
|---|-------------------|
| Spannungsversorgung (±15%)                      | 12 V DC           |
| Betriebstemperatur                              | -25°C ...+70°C    |
| Ruhestromaufnahme                               | 40 mA             |
| Gewicht   | 960 g             |
| Max. Luftfeuchtigkeit                           | 93±3%             |
| Abmessungen                                     | 148 x 254 x 64 mm |
| Umweltklasse gem. EN50130-5                     | IV                |
| Lautstärke (aus 1 m Entfernung)                 | bis 120 dB        |
| Max. Stromaufnahme (Signalisierung)             | 260 mA            |
| Max. Stromaufnahme (Signalisierung + Akkuladen) | 600 mA            |